

عملية تنفيذ الجسر الزمبي والأعمال المساعدة بضياعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع (العين السخنة-العاشر من رمضان-العلمين-مطروح) لتنفيذ أعمال الجسر الزمبي قطاع العين السخنة في المسافة من الكم ٢٨,٥ إلى الكم ٣٠ بطول ١,٥ كم الإتجاهين خدا منطقة الكويري.

كتف رقم (٤) جاري

تنفيذ: شركة الشناوي للمقاولات عن المدح من بدء العمل إلى ٢٠٢٢/٨/١٠

الكتف رقم (٦٨٨) في ٢٠٢٢/٢/١٤

رقم الكتف	نوع العمل	الوحدة	الكتف	مقدار العمل السابق (جراؤه)	مقدار العمل التي تمت خلال هذه المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	استقطاع أو حجز	اليوم بعد الاستقطاع	الكتف	جديدة	جديدة	جديدة	جديدة	الملحقات	
														(١) يراعى تطبيق بنود التعاقد . (٢) للمهندسون متواجدين . (٣) العلامات الإرشادية والتخطيرية متواجدة . (٤) للاقات العمليات متواجدة . (٥) المكتب متواجد . (٦) المعمل متواجد . (٧) عدد ٢ سيارة بيك آب دول كابينة غير متواجدة بالموقع . (٨) فني تأمين سلامة المرور متواجد . (٩) التأثير الشهري وال البرنامج الزمني متواجد . (١٠) بوليصصة التأمين تبدأ من / ٢٠٢٢ و تنتهي في / . (١١) يتم حجز مبلغ ٥٠٠٠٠ جنية قسط خمسة للف لغير لحين إزالته ناتج الحفر من داخل حرم المسار .	
١-١	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لمجموع نوع التربة خدا التربة الصخرية	٣م	١٧٠٠٠												
١-٢	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتباينة ذات جودة (٢٠٠ - ١٠٠ - ١٠٠) كجم / سم٢	٣م	٢٠٠٠٠												
١-٣	أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات جودة (٣٠٠ - ٣٠٠ - ٣٠٠) كجم / سم٢	٣م	٦٥٥٠												
١-٤	أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات جودة (٤٠٠ - ٣٠٠ - ٣٠٠) كجم / سم٢	٣م	٧٦٠٠												
	مسافة مدق تراقي ٣ كم														
٣-١-١	أعمال تعميد و تخل لترية سالحة للزرم مطلقة للمواصفات مسافة الفلك ١١ كم	٣م	٥٨٠٠												
٤-٣	أعمال تعميد و تخل لترية سالحة للزرم مطلقة للمواصفات مسافة الفلك ٩,٩ كم	٣م	٥٦٠٩٠												
٤-٤	مسافة مدق تراقي ٢ كم														
٤-٥	أعمال توريد و بناء تكسين من البلاستيك سمك ٤ سم .	٣م	٢٦٢٠												
٤-٦	أعمال حفر قوات جوية باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتباينة خدا التربة الصخرية و تخل الأتربة لمسافة ٥٠٠ متر .	٣م	٧٩٠٠												
٤-٧	أعمال توريد و حب خرسانة عاليه سمك ١٥ سم لعمليات الأثبات و التمويل الجاهية إيجاد لا يخل عن ٢٠٠ كجم / سم٢	٣م	١٧٥٠١												
٥-١	أعمال اوريد و فرش و ديك طبقة تكسين بليوماتي سمك ٢٠ سم و اللد يشمل التوريد و الفرش و الترطيب بالبناء و يتم التحكم على طبقات لا يزيد سمك كل طبقه عن ٢٥ سم و يتم التأكيد عليها بالصور الصناعية .	٣م	١٣٠٠												
٦-١	توريد و التركيب طبقه من السيروج الصناعي جيوجrid داخل لا يزيد عن ١٠% ذات قوته ذات ٣٠% الدلتورون في الاتجاهين Bi axial	٣م	٢٢٣٠												
	توريد و التركيب طبقه من السيروج الصناعي جيوجrid داخل لا يزيد عن ١٠% ذات قوته ذات ٣٠% الدلتورون في الاتجاهين Bi axial														
	الإجمالي		٢٢٩٢٢٥٥٠٠٠												
	نقطة الان وعشرون مليون و تسعمائة وثلاث وعشرون ألف وخمسة و خمسون جنيها لا غير														

شركة المقاول	استشاري الهيئة (٦٧٧)	استشاري الهيئة	مهندس المشروع /	مهندس المشروع /	الهيئة العامة للطرق والجاري	مقدار المشروع	موقع /								
الدلتورون في الاتجاهين Bi axial															
٦-١															



الدلتورون في الاتجاهين Bi axial

عملية: تنفيذ الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع (العن السخنة-العاشرة الإدارية-العلمين-مطروح) لتغطية المسافة بين العين السخنة والكم ٢٨٠، بطول ١٥ كم الإجمالي عدا منطقة الكبرى.

٢٠٢٦ / ٨ / ١ - تغليف: شركة الشناوي للمقاولات عن المنه من يده العمل إلى

العدد رقم (٢٠٢٢ / ٢ / ٦٤) (٢٠٢٢ / ٢٠٢١ / ٦٨٨)

فقط الثلثان وعشرون مليوناً وتسعمائة وثلاثين ألفاً وخمسمائة وخمسمون جنوباً لا غير

الشركة الممثلة	نوع التوكيل	بيان رقم التوكيل	مدة التوكيل	الموقع / الكفر	مدون الإثبات	الهيئة العامة للطرق والجسور	مادر المسار	نوع المشروع	بيان رقم التوكيل	الشركة الممثلة	نوع التوكيل	بيان رقم التوكيل	مدة التوكيل	الموقع / الكفر	مدون الإثبات	الهيئة العامة للطرق والجسور	مادر المسار	نوع المشروع	بيان رقم التوكيل	الشركة الممثلة
الشركة الممثلة	نوع التوكيل	بيان رقم التوكيل	مدة التوكيل	الموقع / الكفر	مدون الإثبات	الهيئة العامة للطرق والجسور	مادر المسار	نوع المشروع	بيان رقم التوكيل	الشركة الممثلة	نوع التوكيل	بيان رقم التوكيل	مدة التوكيل	الموقع / الكفر	مدون الإثبات	الهيئة العامة للطرق والجسور	مادر المسار	نوع المشروع	بيان رقم التوكيل	الشركة الممثلة
رئيس الادارة المركزية	م/ر	٢٠١٣/١٢/٢٧	٢٠٢٤/١٢/٢٧	القاهرة / مصر	التوقيع /	مادر المسار	نوع المشروع	بيان رقم التوكيل	٢٠١٣/١٢/٢٧	الشركة الممثلة	نوع التوكيل	بيان رقم التوكيل	مدة التوكيل	الموقع / الكفر	مدون الإثبات	الهيئة العامة للطرق والجسور	مادر المسار	نوع المشروع	بيان رقم التوكيل	الشركة الممثلة
محمود عرضي	م/ر	٢٠١٣/١٢/٢٧	٢٠٢٤/١٢/٢٧	القاهرة / مصر	التوقيع /	مادر المسار	نوع المشروع	بيان رقم التوكيل	٢٠١٣/١٢/٢٧	الشركة الممثلة	نوع التوكيل	بيان رقم التوكيل	مدة التوكيل	الموقع / الكفر	مدون الإثبات	الهيئة العامة للطرق والجسور	مادر المسار	نوع المشروع	بيان رقم التوكيل	الشركة الممثلة

عملية: تنفيذ الجسر الترابي والأعمال الصناعية بالطابعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع (العين السخنة-الإسكندرية-المطلاع-مطروح) لتنفيذ أعمال الجسر الترابي قطاع العين السخنة في المسافة من الكيلو ٦٨,٥ إلى الكيلو ٣٠ بطول ١,٥ كم الاتجاهين عدا منطقة الكورنيش.

کشف رقم (۴) جاری

٢٠٢٢ / ٨ / ٣ - العمل بشدة من المدة حتى تغدو

العنوان (٢٠٢٢ / ٢٠٢١ / ٦٨٨) في ١٤ / ٢ / ٢٠٢٢

حلية: تنفيذ الجسر الترازي والأنفاق والجسور المنفذة على المسافة من الكيلومتر ٢٨,٥ إلى الكيلومتر ٣٠ بطول ١,٥ كم الإتجاهين عدا منطقة تل الكبير.

العدد رقم (٦٨٨ / ٢٠٢٢ / ٢٠٢١) في ٦٥

كتف رقم (٤) جاري

عملية: تنفيذ الجسر الترابي والأصول الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء تقاطع الكهربائي الرابع (العن السخنة-المامسة الإدارية-الملايين-مطروح) لتنفيذ أعمال الجسر الترابي قطاع العين السخنة في المسافة من الكم ٢٨,٥ إلى الكم ٢٠ بطول ١,٥ كم الاتجاهين على منطقة الكهربائي.

تنفيذ: شركة الشارى للمقاولات عن العدد من بده العمل إلى ٣٠٢٢/٨/١٠

الكتف رقم (٦٨٨ / ٦٨٨ / ٢٠٢١ / ٢٠٢٢) في ٢٤/٢/٢٠٢٢

رقم الكتف	نوع العمل	المسافة	الوحدة	مقدار العمل المالي	مقدار العمل المالي	مقدار الأصل التي	مقدار الأصل التي	جملة مقدار الأصول التي	بيان بعد الاستقطاع	بيان بعد الاستقطاع	الملحقات
١-١	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لمدحوم الواقع الزراعي هنا القرية الصناعية	١٧,٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	(١) برأسي تطبيق بند التعاقب .
١-٢	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية هنا القرية الصناعية	٢٠,١٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	(٢) المختصون متواجدون .
١-٣	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية ذات إيجها (٢٠٠ - ١٠٠) كجم / سم ^٢	٥٤,٠٠	٣م	٥٤,٠٠	٣م	٥٤,٠٠	٣م	٥٤,٠٠	٣م	٥٤,٠٠	(٣) العلامات الإرشادية والتخييرية متواجدة .
١-٤	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية ذات إيجها (٣٠٠ - ٢٠٠) كجم / سم ^٢	٦٥,٥٠	٣م	٦٥,٥٠	٣م	٦٥,٥٠	٣م	٦٥,٥٠	٣م	٦٥,٥٠	(٤) لافتات العملية متواجدة .
١-٥	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية متواجدة .	٢٠,٢٠	٣م	٢٠,٢٠	٣م	٢٠,٢٠	٣م	٢٠,٢٠	٣م	٢٠,٢٠	(٥) المكتب متواجدة .
١-٦	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية غير متواجدة بالموقع .	١٤٠٤٠٠,٠٠	٣م	١٤٠٤٠٠,٠٠	٣م	١٤٠٤٠٠,٠٠	٣م	١٤٠٤٠٠,٠٠	٣م	١٤٠٤٠٠,٠٠	(٦) المعلم متواجدة .
١-٧	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية ذات إيجها (٣٠٠ - ٢٠٠) كجم / سم ^٢	٧٦,٠٠	٣م	٧٦,٠٠	٣م	٧٦,٠٠	٣م	٧٦,٠٠	٣م	٧٦,٠٠	(٧) عدد ٢ سيارة بيك آب بوريل كابينة غير متواجدة بالموقع .
١-٨	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية ذات إيجها (٣٠٠ - ٢٠٠) كجم / سم ^٢	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	(٨) قفي تلوين سلامة المرور متواجدة .
١-٩	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية والبرنج لزمني متواجدة .	١٧٦٨٥,٠٠	٣م	١٧٦٨٥,٠٠	٣م	١٧٦٨٥,٠٠	٣م	١٧٦٨٥,٠٠	٣م	١٧٦٨٥,٠٠	(٩) القارير الشهرية والبرنج لزمني متواجدة .
١-١٠	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية ذات إيجها (٣٠٠ - ٢٠٢٢) كجم / سم ^٢	٣٠٢٢	٣م	٣٠٢٢	٣م	٣٠٢٢	٣م	٣٠٢٢	٣م	٣٠٢٢	(١٠) بوليصة التأمين تبدأ من / / .
١-١١	أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية ذات إيجها (٣٠٠ - ٢٠٢٢) كجم / سم ^٢	٣٠٢٢	٣م	٣٠٢٢	٣م	٣٠٢٢	٣م	٣٠٢٢	٣م	٣٠٢٢	(١١) يتم حجز مبلغ ٥٠٠٠٠ جنية فقط خمسةالف لا غير لحين إزالة ناتج الحرار من داخل حرم المسار .
٢-١	مسافة مدنى ترابي ٢ كم	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	أعمال تحميل و نقل أثريات ملائمة للردم مطلوبة للموصلات مسافة تلقي ٢ كم
٢-٢	مسافة مدنى ترابي ٩,٩ كم	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	أعمال تحميل و نقل أثريات ملائمة للردم مطلوبة للموصلات مسافة تلقي ٩,٩ كم
٢-٣	مسافة مدنى ترابي ٢ كم	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	أعمال تحميل و نقل أثريات ملائمة للردم مطلوبة للموصلات مسافة تلقي ٢ كم
٢-٤	أعمال توريد و بناء لكشنس من النيش سماكة ٤٠ سم .	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	أعمال توريد و بناء لكشنس من النيش سماكة ٤٠ سم .
٢-٥	أعمال حفر كهارات جاذبية باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية هنا القرية الصناعية	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	أعمال حفر كهارات جاذبية باستخدام المعدات الميكانيكية في القرية الصناعية هنا القرية الصناعية
٢-٦	نقل الأثريات المسافة ٥٠٠ متر	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	أعمال حفر كهارات جاذبية و سبب حرارة مالية سماكة ١٠ سم لحماية الأثاث والتمويل المادي إيجها لا يزيد عن ٣٠٠ كجم / سم ^٢ .
٢-٧	أعمال توريد و سبب حرارة مالية سماكة ١٠ سم لحماية الأثاث والتمويل المادي إيجها لا يزيد عن ٣٠٠ كجم / سم ^٢ .	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	أعمال توريد و سبب حرارة مالية سماكة ١٠ سم لحماية الأثاث والتمويل المادي إيجها لا يزيد عن ٣٠٠ كجم / سم ^٢ .
٢-٨	أعمال توريد و فرش و سبب حرارة مالية لأجهزة باجهاتي سماكة ٥٠ سم و بذلك يشمل التوريد و التورق و التفريغ ، بالدوران و يتم التحكم على طبقات لا يزيد سبك الطبقات عن ٢٥ سم و يتم التفريغ طبقاً للأصول الصناعية .	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	أعمال توريد و فرش و سبب حرارة مالية لأجهزة باجهاتي سماكة ٥٠ سم و بذلك يشمل التوريد و التورق و التفريغ ، بالدوران و يتم التحكم على طبقات لا يزيد سبك الطبقات عن ٢٥ سم و يتم التفريغ طبقاً للأصول الصناعية .
٢-٩	توريد و تركيب ملقطة من النوع الصناعي جيوجrid الداخلي لا يزيد عن ١٠ % ذلك فوة شد - ٣٠	٢٣,٠٠	٣م	٢٣,٠٠	٣م	٢٣,٠٠	٣م	٢٣,٠٠	٣م	٢٣,٠٠	توريد و تركيب ملقطة من النوع الصناعي جيوجrid الداخلي لا يزيد عن ١٠ % ذلك فوة شد - ٣٠
٢-١٠	توريد و تركيب ملقطة من النوع الصناعي جيوجrid الداخلي لا يزيد عن ١٠ % ذلك فوة شد - ٣٠	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣م	٣٠٠	توريد و تركيب ملقطة من النوع الصناعي جيوجrid الداخلي لا يزيد عن ١٠ % ذلك فوة شد - ٣٠
الإجمالي											
٢٢٩٢٢٥٥,٠٠											

شركة المقاول	التوقيع /	مقدار المشروع /	الوقت /	مقدار الإنفاق	الهيئة العامة للطرق والجسور	استشاري الهيئة (XYZ)
الدكتور محمد عباس	_____	٢٠٢٢/٢/٢٤	٢٠٢٢/٢/٢٤	٢٠٢٢/٢/٢٤	الدكتور محمد عباس	_____
الدكتور محمد عباس	_____	٢٠٢٢/٢/٢٤	٢٠٢٢/٢/٢٤	٢٠٢٢/٢/٢٤	الدكتور محمد عباس	_____

عملية: تنفيذ الجسر الترابي والأنسال الصناعية يقطعان مشروع إنشاء القلدر الكهربائي الرابع (العن السخنة-الماصمة الإدارية-العائين-مطروح) لتغدو أصل الجسر الترابي قطاع العين السخنة في المسافة من الكيلو ٢٨,٥ إلى الكيلو ٣٠ بطول ١,٥ كم الاتجاهين هنا منطقه الكبوري.

کلیف رکم (۲) جاری

٢٠٢٢ / ٨ / ١٤ تأكيد: شركة التضاري للمقاولات عن العدد من بهذه العمل الى

العنوان رقم { ٦٨٨ / ٢١ / ٢٠٢٢ } في { ٤١ / ٢ / ٢٠٢٢ }